

Dossier mesArbustes : le Fargesia, un bambou non traçant.

C'est une plante vivace du genre Bambusoidées et de la famille des **Poacées** qui s'apparente plus à une herbacée ligneuse comme l'herbe des gazons.

Elle se différencie des autres végétaux dans sa manière de croître :

- Un système racinaire rhizomateux **non-traçant**.

Ses rhizomes sont courts et cespiteux donc peu envahissants à la différence des bambous géants dont les racines invasives peuvent s'étendre bien au-delà de la plantation et occasionner des gênes surtout dans les petits jardins.

- De nombreuses petites cannes.

A contrario, la hauteur et la grosseur de leurs chaumes ne sont pas comparables à celles des Phyllostachys, Sasa et Pseudosasa mais leur touffe faite d'une multitude de tiges abondantes est plus dense.

Plante cespiteuse asiatique.

C'est un genre de bambou cespiteux apparenté aux graminées.

- Découvert au début du 20ème siècle

C'est en Asie, dans les années 1905, que cette variété a été décrite pour la première fois, mais sa culture et sa multiplication variétale n'ont été développées que dans les années 1990 en Europe.

- Originaire de l'Ouest de la Chine.

Les plants prospèrent à l'état naturel dans les zones montagneuses de Chine, principalement sur les hauts plateaux des provinces du Sichuan dans les zones d'altitude de Zhongshan (Entre 2000 et 3000 m) pour la majorité des espèces.

- La nourriture des Pandas.

Poussant sur les pentes à l'ombre des pins près des torrents, il s'est parfaitement adapté aux variations de températures. Les feuilles sont la nourriture préférée de l'**ours panda** qui vit dans ces montagnes.

- Variété proche du Borinda.

Dans les zones plus tempérées de la province du Yunnan et des forêts du Hubei, certaines autres espèces de Borinda, espèce proche du Fargesia, mais plus sensible au froid, y poussent plus facilement dans un climat plus chaud.

Qu'est-ce qu'un bambou cespiteux ?

Le terme désigne une plante dont les racines souterraines ne sont **pas envahissantes** et ne nécessitent donc pas de barrière anti-rhizomes.

- Une croissance verticale.

L'origine montagnaise des plants explique le développement pachymorphe de leurs racines dans un sol rocheux. Les turions (pousses souterraines du bambou) ont des entre-nœuds rapprochés et une croissance horizontale de quelques centimètres avant de remonter vers la surface.

Les nouvelles **pousses cespiteuses** sont donc non traçantes et sortent de terre rapidement vers le haut de manière circonscrite produisant une touffe compacte de tiges serrées.

- Un plant non traçant.

Les rhizomes ne cherchent pas à s'allonger comme les racines leptomorphes du Bambou Phyllostachys qui ont un développement traçant horizontal envahissant.

Les nouvelles cannes sortent donc toujours à proximité de la souche et ne provoquent que très peu de gêne racinaire dans le voisinage des plants, que ce soit vis-à-vis des autres arbustes ou des propriétés bordant la vôtre.

En savoir plus sur les plants non-traçants, cliquer [ici](#).

Comment reconnaître cette variété de bambou ?

Ce sont des plantes facilement reconnaissables avec leur silhouette esthétique et exotique :

- Des cannes de plus de **2 mètres** de haut.

Les Chaumes s'élèvent jusqu'à 3 ou 5 mètres de hauteur maximum à taille adulte. Le nombre de tiges peut devenir important au centre de la souche rendant le plant impénétrable.

Leur circonférence n'excède pas 2 à 3 cm de diamètre à 2 m du sol. Les entre-nœuds sont recouverts d'une gaine plus ou moins persistante en fonction des espèces.

- Des **chaumes colorés**.

La couleur des chaumes va du vert au noir en passant par de nombreux tons de rouge qui donnent un cachet décoratif indéniable dans les petits jardins urbains et les jardinets en terrasse.

- Un **beau feuillage** fin.

Les feuilles sont bien vertes, persistantes, allongées en forme de fer de lance et accrochées aux rameaux par un pétiole pubescent. Elles sont regroupées par 3 ou 5 en forme d'éventail tombant, caractéristique commune à tous les fargesias.

C'est la forme lancéolée et la finesse de leur feuillage sur des rameaux retombants très ramifiés qui donnent cette sensation de légèreté et de zenitude dans les jardins.

- Une plante sans fleurs.

Comme tous les Bambous, les plants ne fleurissent qu'exceptionnellement et leurs fleurs vert jaune sont insignifiantes. Il est préférable qu'ils ne fleurissent pas car la floraison épuise les plants et les rend moins denses.

Une croissance originale.

Ces bambous ont une **croissance rapide** mais un allongement des cannes qui diffère des arbustes traditionnels.

Quelles sont les originalités de son développement ?

- Des tiges racinaires.

Comme les autres bambous et certaines espèces de graminées ornementales, l'apparition de nouvelles tiges aériennes au printemps émanent des tiges souterraines. Les rhizomes forment des nouvelles pousses nommées turions qui s'élèvent à la manière de l'herbe en déroulant leurs feuilles.

La hauteur de croissance annuelle est déterminée par la vigueur racinaire des plantes.

- Pas de bourgeon terminal.

L'accroissement des tiges ne se fait pas par un bourgeon sommital qui allonge la tige chaque année. Une fois que les cannes ont fait leur croissance annuelle, elles cessent de croître et ne grandiront plus. Ce sont celles de l'année suivante qui viendront plus haute que celles des années antérieures.

- Une année sans croissance.

Il peut arriver, en cas de sécheresse printanière ou de terre trop humide que les turions ne se développent pas normalement pendant une saison et ne grandissent pas plus haut que les tiges de l'année précédente.

- Un feuillage ramifié croissant.

Les feuilles poussent sur les petites branches ramifiées qui émanent des entre-nœuds. Seuls ces rameaux continuent à s'allonger au fil des ans, la hauteur des cannes, suite à la pousse de l'année, elle, ne change pas.

Quel bambou *fargesia* choisir ?

Le choix variétal est large et le nombre d'espèces issues d'hybridation est de plus en plus important. C'est tout à fait compréhensible tant les avantages de ce bambou sont nombreux :

- Des plants non traçants.
- Une croissance rapide.
- Des tiges colorées.
- Des feuilles persistantes et légères.
- Une plantation en haie ou en pot.
- Un entretien facile et limité.

Les plants regroupent plusieurs variétés qui sont classifiés en **12 espèces** principales distinctes :

Les *F. murielae*.

C'est une excellente espèce **non invasive** qui tolère un ombrage partiel :

- Elle forme une touffe dense de jolies cannes cambrées aux tons verts et à la silhouette gracieuse.
- Les tiges se couvrent de pruine et d'un abondant feuillage persistant de petites feuilles effilées.
- C'est une plante idéale pour des plantations de haies opaques.
- Son aspect exotique convient aux petits jardins japonais et à la culture en bac grâce à ses racines cespiteuses.

Cette espèce regroupe différentes variétés :

- Le *F. murielae* 'Rufa'.

Avantage : idéal en haie pour petits jardins. La meilleure variété en bac sur une terrasse.

- Le *F. murielae* 'Jumbo'.

Avantage : une belle silhouette parapluie agréable.

- Le *F. murielae* 'Simba'

Avantage : forme naine à fines feuilles pour balcon et patio.

- Le *F. murielae* 'Dino'

Avantage : croissance rapide et la plus grande hauteur du genre.

- Le F. murielae 'Obelisk'

Avantage : silhouette élancée avec un port droit colonnaire.

- Le F. murielae 'Tiny'

Avantage : plantation en situation ombrée.

Les F. nitida.

Ce sont des **bambous élégants** à la forme érigée :

- Les chaumes sont rigides, fins et verticaux qui se courbent gracieusement au sommet.
- La couleur des cannes commence par un joli coloris vert puis vire au violet.
- Les délicates feuilles glauques sont parfaites pour une utilisation en haie persistantes sous une exposition mi ombre.

Cette espèce regroupe plusieurs variétés :

- Le F. nitida 'Great Wall'

Avantage : très résistant au froid jusqu'à -25°C.

- Le F. nitida 'Trifina Black'

Avantage : variété **chaumes noires** décoratives qui contrastent avec ses feuilles vertes.

- Le F. nitida 'Volcano'

Avantage : petit bambou idéal pour une plantation en jardinière.

Les F. robusta.

Ce sont des plantes qui montent plus hauts que les autres espèces :

- Ils ont des feuilles légèrement plus grandes.
- Les turions poussent plus précocement au printemps.
- Les tiges robustes prennent une coloration attrayante, tandis que les gaines deviennent presque blanches.
- Ce damier vertical est du plus bel effet au début de l'été, quand ils sont plantés en isolé dans un jardin.

Les variétés regroupées au sein de cette espèce :

- Le F. robusta 'Campbell'

Avantage : un beau contraste entre ses cannes vertes et ses gaines couleur crème.

- Le F. robusta 'Pingwu'

Avantage : exceptionnelle résistance à la rouille.

- Le F. robusta 'Wolong'

Avantage : nouvelle variété à grandes feuilles.

Les F. scabrada.

Cette espèce ne comporte qu'une seule variété dont les principaux avantages sont :

- La densité de ses tiges à faible développement, 2 m de haut maxi.
- La coloration de ses cannes.
- La luminosité de son feuillage.
- Le non envahissement de ses rhizomes.
- Sa grande résistance au gel.

- Le F. scabrida 'Asian Wonder'

Avantage : variété ornementale et rustique de moyen développement et d'introduction récente par Oprins.

Le F. yunnanensis.

Cette espèce de Borinda songmingensis est un bambou de grande hauteur :

- Il peut atteindre 8 mètre de haut.
- Ses racines sont peu traçantes.
- Ses cannes changent de coloris en fonction de la maturité des plants et des saisons.
- Le feuillage vert persistant fait le bonheur des pandas dans les montagnes du yunnan où cette espèce croit spontanément formant de vastes forêts.
- Ses petites feuilles vertes sont la principale source de nourriture de ce plantigrade icône du WWF.

Le F. angustissima.

Il s'agit bien d'une espèce à part entière que l'on retrouve souvent écrite de manière erronée sous le terme angustissima.

Les atouts majeurs de cette plante pour créer une **haie de bambou** brise-vue et persistante :

- Les tiges peuvent atteindre plus de 4 m de hauteur.
- Les chaumes juvéniles de ce bambou sont gainés de mauve.
- Ses rhizomes ne tracent pas.
- Sa forme est élancée mais son aspect reste compact grâce à la densité de son fin feuillage vert.

Le F. dracocephala.

C'est une espèce originaire de Chine que l'on retrouve dans les espaces montagneux de la province du Yunnan. Son véritable nom botanique est en réalité F. apicirubens.

Ses feuilles vertes et tendres sont un mets de choix pour le **panda** géant (*Ailuropoda melanoleuca*) au merveilleux pelage noir et blanc et le panda roux (*Ailurus fulgens*).

Quelques variétés horticoles sont issues de cette espèce :

- Le F. dracocephala 'Blue Dragon'

Avantage : une magnifique coloration bleue des chaumes, décorative et tendance.

- Le F. dracocephala 'Green Dragon'

Avantage : des tiges d'un sublime vert pomme.

- Le F. dracocephala 'White Dragon'

Avantage : un beau feuillage panaché vert rayé de blanc.

Le F. utilis.

Cette espèce non traçante possède des hautes tiges souples qui lui procurent un port pleureur. Sa silhouette majestueuse en cascade le destine pour les grands jardins à planter en isolé.

Le F. fungosa.

Cette espèce non envahissante est le populaire **bambou chocolat**. Il est connu également sous son autre nom botanique de Yushania fungosa :

- Ses jeunes pousses sont **comestibles**.
- Ses cannes sont pubescentes, de couleur brune et rougissent avec l'âge.
- Il est rustique jusqu'à -10°C.

Les Bambous borinda.

Ce genre de plante cespiteuse ressemble au **Bambou Fargesia** mais leur rusticité est moindre. Ses racines et ses jeunes pousses gèlent dès que les températures sont inférieures à -8°C. Ce sont souvent des plantes de collection comme cette variété :

- Le Borinda lushuiensis.

Avantage : cannes colorées et changeantes qui forme une touffe à la stature tropicale. Lors de sa découverte en 1992 dans les massifs forestiers du Yunnan en Chine, par le botaniste chinois Xue Ji-Ru, il fut baptisé à tort *F. edulis* avant d'être renommé de son nom botanique actuel.

Les *F. papyrifera*.

Cette espèce de faible développement n'est pas résistante au froid :

- Ses cannes colorées de bleu et de blanc sont très décoratives.
- Elle est parfaitement adaptée aux jardins de rocaille du sud de la France.
- Elle s'acclimate à merveille dans les intérieurs de maison comme plante d'appartement.

Les *F. hybrides*.

Ce sont des variétés produites dans les bamboueraies chinoises pour leur grande majorité. L'obtention est un croisement issu de semis par hybridation florale entre le *murelae* et le *nitida* pour la majorité des espèces.

Les différents cultivars hybrides :

- Le *F. Jiuzhaigou*

Avantage : **canes rouges** magnifiques. Son nom difficile à prononcer provient du parc botanique chinois où il a été multiplié. Il est plus connu sous le nom de 'Red Panda' ®.

- Le *F. Winter Joy*

Avantage : bambou rustique aux superbes chaumes ornementales couleur prune violette.

- Le *F. Viking*

Avantage : port érigé et feuillage vert lumineux très fin.

Pour voir toutes les variétés de bambous non envahissants suivre ce [lien](#).

Quels sont les avantages d'une plantation en extérieur ?

Tous les jardiniers sont attirés par cette poacée et souhaitent en planter dans leur jardin. Et pourtant si certains ont franchi le cap, d'autres craignent qu'elle ne se répande partout dans les pelouses et les massifs.

Le *Fargesia* est une très bonne alternative pour toutes ces raisons :

- Il ajoute un effet visuel architectural planté en haie.
- Il est un élément sonore apprécié quand le vent souffle à travers ses cannes.
- Il peut se planter dehors pour réaliser un écran de verdure permanent sans crainte que ses racines divaguent loin de sa souche.
- Il fait économiser l'achat et le temps d'installation d'une barrière couteuse contre la progression des rhizomes.
- Il s'accommode d'une légère ombre comme du **plein soleil**.
- Il est tolérant au froid pour bon nombre de variétés
- Il s'accommode parfaitement de l'atmosphère citadine.

La particularité de ses rhizomes non traçants lui permet d'être planté :

- En haie séparative brise-vue dans les jardins de ville, sans crainte de voir sortir les cannes chez les voisins.
- En bac et en jardinières hautes pour délimiter un espace en terrasse.

Comment planter un bambou fargesia en bac ?

Ce sont des variétés qui conviennent mieux aux récipients que les variétés géantes. .

- Choisissez un pot carré de 50 cm de côté et 40 cm de profondeur minimum.
- Drainez le fond percé du contenant avec des billes d'argile.
- Remplissez-le avec un mélange de terre riche et de sable.
- Ajoutez de la matière organique bien décomposée ou de l'engrais à ce mélange.
- Plantez le bambou de manière à ce que le collet de la plante ne soit pas enterré.
- Tassez légèrement autour du plant.
- Arrosez les plants en sachant que ceux en conteneur ont un besoin hydrique plus important que ceux en pleine terre.
- Paillez le terreau pour limiter l'évaporation de l'eau et empêcher la levée des adventices.
- Rentez les bacs sous abri dans les régions plus froides ou couvrez-les avec un voile d'hivernage.

Comment entretenir les plants ?

L'entretien est quasi inexistant pour cette plante sans problème et se limite à une taille éventuelle et à une division racinaire quand la souche devient trop volumineuse :

Comment les tailler ?

Le Fargesia peut être taillé, mais attention, des tailles répétées ou trop sévères nuiront à l'esthétique de ce bambou.

- Pour limiter la pousse de ses feuilles. Si vous devez le faire, la meilleure saison est la fin de l'été ou l'automne.
- Pour réduire la hauteur des cannes en supprimant, à la base, les chaumes trop poussant.

Comment les diviser ?

Quand les rhizomes sont nombreux, surtout pour les plants en pot, une séparation des racines devient nécessaire :

- Divisez les bambous en déterrants les **turions** extérieurs à la souche au printemps.
- Découpez les tiges racinaires en morceaux en veillant à ce que chacun possède des radicelles.
- Plantez les portions divisées rapidement où vous le souhaitez et arrosez abondamment.

Les autres variétés de bambous.

- Les **Phyllostachys** et **Pseudosasa** sont des bambous de grandes hauteurs.
Pour voir la collection cliquer [ici](#).
- Les **Pleioblastus** sont des petites variétés naines.
Pour en savoir plus cliquer [ici](#).

Contactez la pépinière mesArbustes.

Téléphone : 0613560210

Vous souhaitez avoir plus d'informations sur une variété non traçante. Contactez-nous : contact@mesarbustes.com.